· NATIONAL INSTITUTE OF INDUSTRIAL PROPERTY

SEARCH REPORT

drawn up on the ground of the last claims filed before the beginning of the search

. D	OCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category	Citation of document with indication, where appropriate, of relevant passages	Relevant to claim	
	. *		Technical fields Searched (Int. CL. 7)
-			
	Date of completion of the search:	Examiner:	

CATEGORY OF CITED DOCUMENTS

X : particularly relevant if taken alone

Y: particularly relevant if combined with another document of the same category

A : relevant against at least one claim

Or: technological background

O : non-written disclosure

P: intermediate document

T: theory or principle underlying the invention

E: earlier patent document based on, or after the

the filing date

D: document cited in the application

L : document cited for other reasons

&: member of the same patent or corresponding document



RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS

établi sur la base des dernières revendications déposées avant le commencement de la recherche N° d'enregistrement national

FA 622472 FR 0209137

Revendication(s) Classement attribué

	DOCU	IMENTS CONSIDERES COMME PERTINENT	S Revendication(s) concernée(s)	à l'invention par l'INPI	
	Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes			
D	X	W0 00 65754 A (CIENA CORP) 2 novembre 2000 (2000-11-02) * abrégé * * page 4, ligne 14 - page 5, ligne 4 * * page 6, ligne 5 - ligne 22 * * figure 1 *	, ,	H04B10/18	
D	Y	GRÜNER-NIELSEN ET AL: "Module for simultaneous C+L-band dispersion compensation and Raman amplification" OFC, vol. TuJ6, 2002, pages 65-66, XP002234 *	3-5,13, 14		
3)	X	US 6 259 845 B1 (SARDESAI HARSHAD P) 10 juillet 2001 (2001-07-10) * colonne 4, ligne 3 - ligne 19 * * figure 4 *	1,2,6,7,	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.CL.7) H04B G02B	
2		See attached translation sheet ligne = line revendications - claims colonne = column abrege = summary/abstract			
_	,	Date d'achèvement de la reche		Examinateur	
FPO FORM 1503 12.89 (P04C14)	X:pa Y:pa au A:an O:di P:do	rticulièrement pertinent à lui seul facilitérement pertinent à lui seul à la da citulièrement pertinent en combinaison avec un triculièrement pertinent en combinaison avec un de de départe document de la même catégorie D: cité de l'être-plan technologique L: cité poulgation non-écrite	11 2003 Ribbe, A T: theorie ou principe à la base de l'invention E: document de brevet bénéficiant d'une date entérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date D: cité dans la demande L: cité pour d'autres raisons &: membre de la même famille, document correspondant		

ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0209137 FA 622472

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de

La presente ainnée notique les mémores de la tamille de brévets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé c1-dessus. Les dits membres sont contenus au titére informatique de l'Office européen des brevets à la date $d\theta 1$ -04-2003 Les dits membres sont contenus au titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, les renseignements fournis cont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, les renseignements fournis controllés de l'active ni de l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication	
WO	0065754	А	02-11-2000	EP WO US	1183800 A1 0065754 A1 6456773 B1	06-03-2002 02-11-2000 24-09-2002
US	6259845	B1	10-07-2001	CA EP WO	2342212 A1 1105985 A1 0011815 A1	02-03-2000 13-06-2001 02-03-2000